AVERTISSEMENTS LP 13-8-73 567202

AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PERIODIQUE

EDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC

(Tél. 92.28.72)

(AUDE, GARD, HERAULT, LOZERE, PYRENEES-ORIENTALES) Régisseur de recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, Maison de l'Agriculture - Bât. 5 - Place Chaptal 34076 MONTPELLIER-CEDEX C.C.P. MONTPELLIER 5.238-57

Abonnement Annuel

30 Francs nº 155 - Août 1973

Supplément spécial pour les oléiculteurs.

Mouche de l'olive

(Dacus oleae Gmel)

Très fréquemment appelée dacus, la mouche de l'olive constitue la menace la plus importante contre la production des oleiculteurs. Cette mouche pond le plus souvent à partir de fin Juillet (il y a un petit retard dans son évolution en 1973) dans les olives du Languedoc-Roussillon. Les femelles percent les jeunes fruits pour y introduire leurs oeufs, les larves consemment la pulpe des olives entrainant leur pourrissement;

Nous constatons 3 générations successives de l'insecte, 4 parfois. Si aucun traitement n'est réalisé la récolte peut être complètement détruite.

La lutte est possible, utiliser le diazinon, le diméthoate, l'endothion le fenthion, le formothion, le malathion ou les oléoparathions. Il convient de respecter strictement un délai d'emploi de 2' Jours avant réculte.

Il est indispensable de traiter avant le 19 Août, tous les arbres dont les fruits sont destinés à la production d'olives de table. Un deuxième traitement sera folicé 7 à 10 jours plus tard.

Pour les fruits voués à l'huilerie un seul traitement peut suffir si l'on observe moins de 10 % de fruits piqué;

L. TROUILLON

L'Insecteur de la Protection des Végétaux P. BERVILLE.

Tirage du 8 Août 1973 - 150 exemplaires